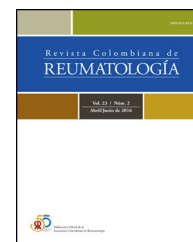


Revista Colombiana de
REUMATOLOGÍAwww.elsevier.es/rcreuma

Informe de caso

Mielofibrosis autoinmune y lupus eritematoso
sistémico: reporte de un casoDiana Guavita^{a,*}, Jairo Cajamarca^a, Jorge Méndez^b, Liliana Moreno^c,
Ana María Arredondo^d, Héctor Hernán Cubides^d y Alejandro Escobar^d^a Programa de Reumatología, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud, Bogotá, Colombia^b Programa de Medicina Interna, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud, Bogotá, Colombia^c Departamento de Hematopatología, Hospital Universitario San José, Bogotá, Colombia^d Departamento de Reumatología, Hospital Universitario San José, Bogotá, Colombia

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:

Recibido el 17 de febrero de 2020

Aceptado el 17 de julio de 2020

On-line el xxx

Palabras clave:

Lupus eritematoso sistémico

Fibrosis

Mielofibrosis

Médula ósea

Autoinmune

Pancitopenia

Corticoides

Inmunosupresión

RESUMEN

La fibrosis de la médula ósea es una enfermedad rara que se puede ver asociada con enfermedades autoinmunes como el lupus eritematoso sistémico (LES) y que puede llegar a ser confundida con las manifestaciones propias de la enfermedad. Se presenta el caso de una paciente con mielofibrosis autoinmune en el contexto de LES.

© 2020 Asociación Colombiana de Reumatología. Publicado por Elsevier España, S.L.U.

Todos los derechos reservados.

Autoimmune myelofibrosis and systemic lupus erythematosus: A case
report

ABSTRACT

Bone marrow fibrosis is a rare disorder that can be associated with autoimmune diseases such as systemic lupus erythematosus (SLE), and can be confused with the manifestations

Keywords:

Systemic lupus erythematosus

Fibrosis

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: dianakt08@hotmail.com (D. Guavita).<https://doi.org/10.1016/j.rcreu.2020.07.010>

0121-8123/© 2020 Asociación Colombiana de Reumatología. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.